

CONSIGNES D'EXPLOITATION SIMPLIFIEE

EN CAS D'ALARME FEU

- 1 - Le buzzer du tableau de signalisation sonne par intermittence.
- 2 - Le voyant *rouge* "**alarme**" est allumé.
- 3 - Un des voyants *rouges* "**feu**" correspondant à la zone en alarme est allumé.
- 4 - Appuyer sur la touche *verte* "**arrêt signaux sonores**".
- 5 - Effectuer un circuit de reconnaissance dans la zone en alarme afin de vérifier s'il y a un **feu réel** ou une **absence de feu**.

NOTA : Dans certains établissements, les sirènes sont activées immédiatement pendant 5 minutes, et le voyant rouge "évacuation générale" est allumé.

En cas de feu réel :

- a - Appuyer simultanément sur les 2 touches *vertes* "**commande d'évacuation générale**" et "**A**".
- b - Le voyant *rouge* "**évacuation générale**" s'allume, les sirènes sont activées pendant 5 minutes sans interruption possible.
- c - Appliquer les consignes d'évacuation du bâtiment.

En cas d'absence de feu :

- a - Taper le code d'accès (*donné par le responsable sécurité*) sur les touches *vertes*.
Le voyant *jaune* "**accès autorisé**" s'allume.
- b - Appuyer sur la touche *bleue* "**acquit processus**".
Le voyant *rouge* "**alarme**" s'éteint.
- c - Identifier la cause ayant provoqué le déclenchement de l'alarme feu.
Remédier au problème ayant engendré l'alarme (remplacer les vitres des bris de glace, etc...)
- d - Appuyer sur la touche *bleue* "**réarmement**".
Le voyant *rouge* "**feu**" s'éteint.
- e - Appuyer sur la touche *verte* "**C**", pour annuler le code d'accès.
Le voyant *jaune* "**accès autorisé**" s'éteint.
- f - L'opération est terminée. L'alarme feu est annulée.

EN CAS DE DÉRANGEMENT

- 1 - Le tableau de signalisation sonne en continu.
- 2 - Le voyant *jaune* "**dérangement général**" est allumé.
- 3 - Le voyant *jaune* du dérangement concerné est allumé.
 - a - Arrêter le buzzer en appuyant sur la touche *verte* "**arrêt signaux sonores**".
 - b - Identifier le dérangement et y remédier si possible.
Dans ce cas le tableau de signalisation revient en veille.
 - c - Si le dérangement ne peut être supprimé, prévenir le responsable sécurité.

CONSIGNES D'EXPLOITATION SIMPLIFIEE

EN CAS D'ALARME FEU

- 1 - Le buzzer du tableau de signalisation sonne par intermittence.
- 2 - Le voyant *rouge* "**alarme**" est allumé.
- 3 - Un des voyants *rouges* "**feu**" correspondant à la zone en alarme est allumé.
- 4 - Appuyer sur la touche *verte* "**arrêt signaux sonores**".
- 5 - Effectuer un circuit de reconnaissance dans la zone en alarme afin de vérifier s'il y a un **feu réel** ou une **absence de feu**.

NOTA : Dans certains établissements, les sirènes sont activées immédiatement pendant 5 minutes, et le voyant rouge "évacuation générale" est allumé.

En cas de feu réel :

- a - Le voyant *rouge* "**évacuation générale**" s'allume, les sirènes sont activées pendant 5 minutes sans interruption possible.
- b - Appliquer les consignes d'évacuation du bâtiment.

En cas d'absence de feu :

- a - Identifier la cause ayant provoqué le déclenchement de l'alarme feu.
Remédier au problème ayant engendré
- b - Taper le code d'accès (*donné par le responsable sécurité*) sur les touches *vertes*
Le voyant *jaune* "**accès autorisé**" s'allume.
- c - Appuyer sur la touche *bleue* "**réarmement**".
Le voyant *rouge* "**feu**" s'éteint.
- d - Appuyer sur la touche *verte* "**C**", pour annuler le code d'accès.
Le voyant *jaune* "**accès autorisé**" s'éteint.
- e- L'opération est terminée. L'alarme feu est annulée.

EN CAS DE DÉRANGEMENT

- 1 - Le tableau de signalisation sonne en continu.
- 2 - Le voyant *jaune* "**dérangement général**" est allumé.
- 3 - Le voyant *jaune* du dérangement concerné est allumé.
 - a - Arrêter le buzzer en appuyant sur la touche *verte* "**arrêt signaux sonores**".
 - b - Identifier le dérangement et y remédier si possible.
Dans ce cas le tableau de signalisation revient en veille.
 - c - Si le dérangement ne peut être supprimé, prévenir le responsable sécurité.

CONSIGNES D'EXPLOITATION

EN CAS D'ALARME FEU

- 1 - Le tableau ECA sonne par intermittence.
- 2 - Le voyant rouge "FEU" s'allume.
- 3 - Un des voyants rouges "FEU" correspondant à la zone en alarme
 est allumé.
- 4 - Appuyer sur la touche gris clair "arrêt signaux sonores".
- 5 - Effectuer un circuit de reconnaissance de la zone en alarme afin de vérifier
 s'il y a un feu réel ou une absence de feu

EN CAS DE FEU REEL :

- Appuyer sur la touche rouge " **EVACUATION GENERALE** ".
- Le voyant rouge " **EVACUATION GENERALE** " s'allume, les sirènes sont
 activées pendant 5 minutes, sans interruption possible.
- **APPLIQUER LES CONSIGNES D'EVACUATION DU BÂTIMENT**

EN CAS D'ABSENCE DE FEU:

- Taper le code d'accès (donné par le responsable sécurité).
- Le voyant jaune "**accès autorisé**" s'allume.
- Appuyer sur la touche gris foncé " **Acquit Processus** ".
- Le voyant rouge " **Alarme** " s'éteint.
- Identifier la cause ayant provoqué le déclenchement de l'alarme feu.
 Remédier au problème.
- Appuyer sur la touche gris foncé "**réarmement**".
- Le voyant rouge "FEU" de la zone en alarme s'éteint.
- Appuyer sur la touche gris foncé "**accès code**" par un appui prolongé.
- Le voyant " **accès autorisé** " s'éteint.
- Le système est de retour à l'état de veille (seul le voyant vert est allumé).

(Le voyant jaune « *dérangement général* » est allumé)

Prévenir le responsable sécurité.

CONSIGNES D'EXPLOITATION

EN CAS D'ALARME FEU

- 1 - Le tableau ECA sonne par intermittence.
- 2 - Le voyant rouge "**FEU**" s'allume.
- 3 - Un des voyants rouges "**FEU**" correspondant à la zone en alarme
 est allumé.
- 4 - Le voyant rouge "**EVACUATION GENERALE**" s'allume, les sirènes sont
 activées pendant 5 minutes, sans interruption possible.
- 5 - Appuyer sur la touche gris clair "**arrêt signaux sonores**".
- 6 - Effectuer un circuit de reconnaissance de la zone en alarme afin de vérifier
 s'il y a un feu réel ou une absence de feu

EN CAS DE FEU REEL :

- **APPLIQUER LES CONSIGNES D'EVACUATION DU BÂTIMENT**

EN CAS D'ABSENCE DE FEU:

- Identifier la cause ayant provoqué le déclenchement de l'alarme feu.
- Remédier au problème.
- Taper le code d'accès (donné par le responsable sécurité).
- Le voyant jaune "**accès autorisé**" s'allume.
- Appuyer sur la touche gris foncé "**réarmement**".
- Le voyant rouge "**FEU**" de la zone en alarme s'éteint.
- Appuyer sur la touche gris foncé "**accès code**" par un appui prolongé.
- Le voyant "**accès autorisé**" s'éteint.
- Le système est de retour à l'état de veille (seul le voyant vert est allumé).

(Le voyant jaune « *dérangement général* » est allumé)

Prévenir le responsable sécurité.

CONSIGNES D'EXPLOITATION SIMPLIFIEE

EN CAS D'ALARME FEU

- 1 - Le voyant *rouge* de la voie déclenchée est allumé.
- 2 - Après avoir appliqué les consignes du tableau de signalisation, réarmer le CMSI.

En cas de déclenchement automatique :

- a - Appuyer simultanément sur les touches *vertes* "A" et "C" *bleue* "réarmement".

Déclenchement manuel volontaire :

- a - Appuyer sur la touche *rouge* "commande manuelle" de la voie désirée.
- b - Pour réarmer, appliquer les consignes du paragraphe 1.

CONSIGNES D'EXPLOITATION

EN CAS D'ALARME FEU

- 1 - Le voyant rouge de la voie déclenchée est allumé.
- 2 - Après avoir appliqué les consignes de réarmement de l' ECS, les
 voyants rouges des voies de mise en sécurité sont éteints.

Pour un déclenchement manuel volontaire :

- 1 - Appuyer sur la touche "**commande manuelle**" de la voie désirée.
- 2 - Pour réarmer, appliquer les consignes de réarmement de l'ECS.
 Seul le voyant vert "sous tension" est allumé.

(Le voyant jaune « *dérangement général* » est allumé)

Prévenir le responsable sécurité.

CONSIGNES D'EXPLOITATION

EN CAS D'ALARME FEU

- Le tableau (TSM evolution) sonne par intermittence
- Le voyant rouge « *feu* » s'allume
- L'afficheur signale la zone en alarme (sur les 2 premières lignes) et le point en alarme (sur les 2 lignes suivantes)*

*Si plusieurs zones sont en alarme, l'afficheur signale la première (sur les 2 premières lignes) et la dernière zone (sur les 2 lignes suivantes). Pour visualiser les autres zones en alarme, utiliser les flèches gauche ou droite. Il suffit alors d'appuyer sur la touche « **Valid** » pour visualiser le(s) point(s) en alarme de la zone sélectionnée.

Pour visualiser tous les points en alarme, appuyer sur la touche « **Exploration** », puis faire défiler les points avec les flèches gauche ou droite.

- Le voyant rouge « *Evacuation générale* » s'allume, les sirènes sont activées pendant 5 minutes, sans interruption possible.

▶ **Appliquer les consignes d'évacuation du bâtiment.**

– **En cas d'absence de feu :**

- Identifier la cause ayant provoqué le déclenchement de l'alarme feu puis remédier au problème ayant engendré l'alarme (remplacer les vitres ou réarmer avec la clef les Déclencheurs Manuels...).
- Taper le code d'accès (donné par le responsable de sécurité)
Le voyant jaune « *accès autorisé* » s'allume alors.
- Appuyer sur la touche « **Réarmement** » puis « **Code d'accès** ».
seul le voyant vert reste allumé.
L'opération est terminée. L'alarme feu est annulée.

A l'état de veille, seul le voyant vert est allumé.

EN CAS DE DERANGEMENT

(Le voyant jaune « *dérangement général* » est allumé)

Prévenir le responsable sécurité.

CONSIGNES D'EXPLOITATION

EN CAS D'ALARME FEU

- Le tableau (TSM evolution) sonne par intermittence
- Le voyant rouge « feu » s'allume
- L'afficheur signale la zone en alarme (sur les 2 premières lignes) et le point en alarme (sur les 2 lignes suivantes)*

*Si plusieurs zones sont en alarme, l'afficheur signale la première (sur les 2 premières lignes) et la dernière zone (sur les 2 lignes suivantes). Pour visualiser les autres zones en alarme, utiliser les flèches gauche ou droite. Il suffit alors d'appuyer sur la touche « **Valid** » pour visualiser le(s) point(s) en alarme de la zone sélectionnée.

Pour visualiser tous les points en alarme, appuyer sur la touche « **Exploration** », puis faire défiler les points avec les flèches gauche ou droite.

- a- Appuyer sur la touche verte « **Arrêt signaux sonores** ».
- b- Effectuer un circuit de reconnaissance dans la zone en alarme, afin de vérifier s'il y a un **feu réel (1)** ou une **absence de feu (2)**.

1 – En cas de feu réel :

- c- Appuyer sur la touche rouge « **Commande d'évacuation générale** ».
 - Le voyant rouge « *évacuation générale* » s'allume alors, les sirènes sont activées pendant 5 minutes sans interruption possible.
- d- Appliquer les consignes d'évacuation du bâtiment.

2 – En cas d'absence de feu :

- c- Taper le code d'accès (donné par le responsable de sécurité)
 - Le voyant jaune « *accès autorisé* » s'allume alors.
- d- Appuyer sur la touche bleue « **Acquit processus** ».
 - Le voyant rouge « feu » s'éteint alors.
- e- Identifier la cause ayant provoqué le déclenchement de l'alarme feu puis remédier au problème ayant engendré l'alarme (remplacer les vitres ou réarmer avec la clef les Déclencheurs Manuels...).
- f- Appuyer sur la touche « **Réarmement** » puis « **Code d'accès** ».
 - seul le voyant vert reste allumé.

L'opération est terminée. L'alarme feu est annulée.

A l'état de veille, seul le voyant vert est allumé

EN CAS DE DERANGEMENT

(voyant jaune « *dérangement général* » est allumé)

Prévenir le responsable sécurité.

CONSIGNES D'EXPLOITATION

EN CAS D'ALARME FEU

- Le tableau (TSM evolution) sonne par intermittence
- Le voyant rouge « *feu* » s'allume
- L'afficheur signale la zone en alarme (sur les 2 premières lignes) et le point en alarme (sur les 2 lignes suivantes)*

*Si plusieurs zones sont en alarme, l'afficheur signale la première (sur les 2 premières lignes) et la dernière zone (sur les 2 lignes suivantes). Pour visualiser les autres zones en alarme, utiliser les flèches gauche ou droite. Il suffit alors d'appuyer sur la touche « **Valid** » pour visualiser le(s) point(s) en alarme de la zone sélectionnée.

Pour visualiser tous les points en alarme, appuyer sur la touche « **Exploration** », puis faire défiler les points avec les flèches gauche ou droite.

– En cas d'absence de feu :

- Identifier la cause ayant provoqué le déclenchement de l'alarme feu puis remédier au problème ayant engendré l'alarme (remplacer les vitres ou réarmer avec la clef les Déclencheurs Manuels...).
- Taper le code d'accès (donné par le responsable de sécurité)
Le voyant jaune « *accès autorisé* » s'allume alors.
- Appuyer sur la touche « **Réarmement** » puis « **Code d'accès** ».
seul le voyant vert reste allumé.
L'opération est terminée. L'alarme feu est annulée.

A l'état de veille, seul le voyant vert est allumé.

EN CAS DE DERANGEMENT

(Le voyant jaune « *dérangement général* » est allumé)

Prévenir le responsable sécurité.

CONSIGNES D'EXPLOITATION SIMPLIFIEE

EN CAS D'ALARME FEU

- 1 - Le buzzer du tableau de signalisation sonne par intermittence.
- 2 - Le voyant *rouge* "**alarme**" est allumé.
- 3 - Le voyant *rouge* "**feu**" est allumé.
- 4 - Arrêter le buzzer en appuyant sur la touche *verte* "**arrêt signaux sonores**".
- 5 - Localiser le détecteur en alarme en consultant l'afficheur du tableau.
- 6 - Effectuer un circuit de reconnaissance dans la zone en alarme afin d'identifier la cause de l'incident.

NOTA : Dans certains établissements, les sirènes sont activées immédiatement pendant 5 minutes, et le voyant rouge "évacuation générale" s'allume.

En cas de feu réel :

- a - Appuyer simultanément sur les 2 touches *vertes* "**commande d'évacuation générale**".
- b - Le voyant *rouge* "**évacuation générale**" s'allume, les sirènes sont activées pendant 5 minutes sans interruption possible.
- c - Appliquer les consignes d'évacuation du bâtiment.

En cas d'absence de feu :

- a - Appuyer sur la touche *bleue* "**acquis processus**".
- b - Taper le code d'accès **niveau 2** (*donné par le responsable sécurité*), le voyant *rouge* "**alarme**" s'éteint.
- c - Identifier la cause ayant provoqué le déclenchement de l'alarme feu.
Remédier au problème ayant engendré
- d - Appuyer sur la touche *bleue* "**réarmement**".
- e - Taper le code d'accès niveau 2 : le voyant *rouge* "**feu**" s'éteint.
- f - L'opération est terminée. L'alarme feu est annulée.

EN CAS DE DÉRANGEMENT

- 1 - Le voyant *jaune* "**dérangement général**" est allumé.
 - a - Arrêter le buzzer en appuyant sur la touche *verte* "**arrêt signaux sonores**".
 - b - Identifier le dérangement sur l'afficheur et y remédier si possible, le tableau de signalisation revient alors en veille.
 - c - Si le dérangement ne peut être supprimé, prévenir le responsable sécurité.

CONSIGNES D'EXPLOITATION SIMPLIFIEE

EN CAS D'ALARME FEU

- 1 - Le buzzer du tableau de signalisation sonne par intermittence.
- 2 - Le voyant *rouge* "**alarme**" est allumé.
- 3 - Le voyant *rouge* "**feu**" est allumé.
- 4 - Arrêter le buzzer en appuyant sur la touche *verte* "**arrêt signaux sonores**".
- 5 - Localiser le détecteur en alarme en consultant l'afficheur du tableau.
- 6 - Effectuer un circuit de reconnaissance dans la zone en alarme afin d'identifier la cause de l'incident.

NOTA : Dans certains établissements, les sirènes sont activées immédiatement pendant 5 minutes, et le voyant rouge "évacuation générale" s'allume.

En cas de feu réel :

- a - Le voyant *rouge* "**évacuation générale**" s'allume, les sirènes sont activées pendant 5 minutes sans interruption possible.
- b - Appliquer les consignes d'évacuation du bâtiment.

En cas d'absence de feu :

- a - Identifier la cause ayant provoqué le déclenchement de l'alarme feu.
Remédier au problème ayant engendré
- b - Taper le code d'accès **niveau 2** (*donné par le responsable sécurité*),
- c - Appuyer sur la touche *bleue* "**réarmement**".
- d - Taper le code d'accès niveau 2 : le voyant *rouge* "**feu**" s'éteint.
- e - L'opération est terminée. L'alarme feu est annulée.

EN CAS DE DÉRANGEMENT

- 1 - Le voyant *jaune* "**dérangement général**" est allumé.
 - a - Arrêter le buzzer en appuyant sur la touche *verte* "**arrêt signaux sonores**".
 - b - Identifier le dérangement sur l'afficheur et y remédier si possible, le tableau de signalisation revient alors en veille.
 - c - Si le dérangement ne peut être supprimé, prévenir le responsable sécurité.

CONSIGNES D'EXPLOITATION

EN CAS D'ALARME FEU

- 1 - Le tableau ECB sonne par intermittence.
- 2 - Le voyant rouge "**FEU**" s'allume.
- 3 - Un des voyants rouges "**FEU**" correspondant à la zone en alarme est allumé.
- 4 - Appuyer sur la touche gris clair "**arrêt signaux sonores**".
- 5 - Effectuer un circuit de reconnaissance de la zone en alarme afin de vérifier s'il y a un feu réel ou une absence de feu

EN CAS DE FEU REEL :

- Appuyer sur la touche rouge "**EVACUATION GENERALE**".
- Le voyant rouge "**EVACUATION GENERALE**" s'allume, les sirènes sont activées pendant 5 minutes, sans interruption possible.
- **APPLIQUER LES CONSIGNES D'EVACUATION DU BÂTIMENT**

EN CAS D'ABSENCE DE FEU:

- Taper le code d'accès (donné par le responsable sécurité).
- Le voyant jaune "**accès autorisé**" s'allume.
- Appuyer sur la touche gris foncé "**Acquit Processus**".
- Le voyant rouge "**Alarme**" s'éteint.
- Identifier la cause ayant provoqué le déclenchement de l'alarme feu.
- Remédier au problème.
- Appuyer sur la touche gris foncé "**réarmement**".
- Le voyant rouge "**FEU**" de la zone en alarme s'éteint.
- Appuyer sur la touche gris foncé "**accès code**" par un appui prolongé.
- Le voyant "**accès autorisé**" s'éteint.
- Le système est de retour à l'état de veille (seul le voyant vert est allumé).

(Le voyant jaune « *dérangement général* » est allumé)

Prévenir le responsable sécurité.

CONSIGNES D'EXPLOITATION

EN CAS D'ALARME FEU

- 1 - Le tableau ECB sonne par intermittence.
- 2 - Le voyant rouge "FEU" s'allume.
- 3 - Un des voyants rouges "FEU" correspondant à la zone en alarme
 est allumé.
- 4 - Le voyant rouge " **EVACUATION GENERALE** " s'allume, les sirènes sont
 activées pendant 5 minutes, sans interruption possible.
- 5 - Appuyer sur la touche gris clair "**arrêt signaux sonores**".
- 6 - Effectuer un circuit de reconnaissance de la zone en alarme afin de vérifier
 s'il y a un feu réel ou une absence de feu

EN CAS DE FEU REEL :

- **APPLIQUER LES CONSIGNES D'EVACUATION DU BÂTIMENT**

EN CAS D'ABSENCE DE FEU:

- Identifier la cause ayant provoqué le déclenchement de l'alarme feu.
- Remédier au problème.
- Taper le code d'accès (donné par le responsable sécurité).
- Le voyant jaune "**accès autorisé**" s'allume.
- Appuyer sur la touche gris foncé "**réarmement**".
- Le voyant rouge "FEU" de la zone en alarme s'éteint.
- Appuyer sur la touche gris foncé "**accès code**" par un appui prolongé.
- Le voyant " **accès autorisé** " s'éteint.
- Le système est de retour à l'état de veille (seul le voyant vert est allumé).

(Le voyant jaune « *dérangement général* » est allumé)

Prévenir le responsable sécurité.

CONSIGNES D'EXPLOITATION

EN CAS D'ALARME FEU

- 1 - Appuyer sur la touche "**commande manuelle**" de la voie désirée.
- 2 - Le voyant rouge de la voie déclenchée est allumé.
- 3 - Pour réarmer, appliquer les consignes de réarmement de l'ECB.

- Seul le voyant vert "sous tension" est allumé.

(Le voyant jaune « *dérangement général* » est allumé)

Prévenir le responsable sécurité.

CONSIGNES D'EXPLOITATION SIMPLIFIEE

EN CAS D'ALARME FEU

- 1 - Le buzzer du tableau de signalisation sonne par intermittence.
- 2 - Le voyant *rouge* "**alarme**" est allumé.
- 3 - Le voyant *rouge* "**feu**" est allumé.
- 4 - Arrêter le buzzer en appuyant sur la touche *verte* "**arrêt signaux sonores**".
- 5 - Localiser le détecteur en alarme en consultant l'afficheur du tableau.
- 6 - Effectuer un circuit de reconnaissance dans la zone en alarme afin d'identifier la cause de l'incident.

NOTA : Dans certains établissements, les sirènes sont activées immédiatement pendant 5 minutes, et le voyant rouge "évacuation générale" s'allume.

En cas de feu réel :

- a - Appuyer sur la touche *rouge* "**commande d'évacuation générale**" pendant 3 secondes .
- b - Le voyant *rouge* "**évacuation générale**" s'allume, les sirènes sont activées pendant 5 minutes sans interruption possible.
- c - Appliquer les consignes d'évacuation du bâtiment.

En cas d'absence de feu :

- a - Appuyer sur la touche *bleue* "**acquis processus**".
- b - Taper le code d'accès **niveau 2** (*donné par le responsable sécurité*), le voyant *rouge* "**alarme**" s'éteint.
- c - Identifier la cause ayant provoqué le déclenchement de l'alarme feu.
Remédier au problème ayant engendré
- d - Appuyer sur la touche *bleue* "**réarmement**".
- e - Taper le code d'accès niveau 2 : le voyant *rouge* "**feu**" s'éteint.
- f - L'opération est terminée. L'alarme feu est annulée.

EN CAS DE DÉRANGEMENT

- 1 - Le voyant *jaune* "**dérangement général**" est allumé.
 - a - Arrêter le buzzer en appuyant sur la touche *verte* "**arrêt signaux sonores**".
 - b - Identifier le dérangement sur l'afficheur et y remédier si possible, le tableau de signalisation revient alors en veille.
 - c - Si le dérangement ne peut être supprimé, prévenir le responsable sécurité.

CONSIGNES D'EXPLOITATION SIMPLIFIEE

EN CAS D'ALARME FEU

- 1 - Le buzzer du CMSI MT sonne par intermittence.
- 2 - Le voyant *rouge* "**information feu**" est allumé.
- 3 - Le voyant *rouge* "**information prise en compte**" est allumé.
- 4 - Le voyant *rouge* "**information**" de la voie déclenchée est allumé.
- 5 - Arrêter le buzzer en appuyant sur la touche *verte* "**arrêt signaux sonores**".
- 6 - Après avoir appliqué les consignes du tableau de signalisation, réarmer le CMSI.

En cas de déclenchement automatique :

- a - Taper le code d'accès (*donné par le responsable sécurité*) sur les touches *vertes* : le voyant *jaune* "**accès autorisé**" s'allume.
- b - Appuyer sur la touche *bleue* "**réarmement**", pour revenir à l'état de veille.
- c - Appuyer sur la touche *verte* "**C**", pour sortir du niveau d'accès. le voyant *jaune* "**accès autorisé**" s'éteint.

Déclenchement manuel volontaire :

- a - Appuyer sur la touche *rouge* "**commande manuelle**" de la voie désirée.
- b - Pour réarmer, appliquer les consignes du paragraphe 1.

EN CAS DE DÉRANGEMENT

- 1 - Le buzzer du CMSI MT sonne en continu.
- 2 - Le voyant *jaune* "**dérangement général**" est allumé.
- 3 - Le voyant *jaune* du dérangement concerné est allumé.
 - a - Arrêter le buzzer : en appuyant sur la touche *verte* "**arrêt signaux sonores**".
 - b - Identifier le dérangement et y remédier si possible, le CMSI MT revient alors en veille.
 - c - Si le dérangement ne peut être supprimé, prévenir le responsable sécurité.

CONSIGNES D'EXPLOITATION SIMPLIFIEE

EN CAS D'ALARME FEU

- 1 - Le buzzer du CMSI MT sonne par intermittence.
- 2 - Le voyant *rouge* "**information feu**" est allumé.
- 3 - Le voyant *rouge* "**information prise en compte de la zone en alarme**" est allumé.
- 4 - Arrêter le buzzer en appuyant sur la touche *verte* "**arrêt signaux sonores**".
- 5 - Effectuer un circuit de reconnaissance dans la zone en alarme afin de vérifier si il y a eu un **feu réel** ou une **absence de feu**.

En cas de feu réel :

- a - Appuyer sur la touche *rouge* "**commande manuelle**" de la voie désirée.
- b - Appliquer les consignes d'évacuation du bâtiment.
- c - Pour réarmer, appliquer les consignes du paragraphe 2.

En cas d'absence de feu :

- a - Remplacer la vitre du bris de glace qui a été activé.
- b - Taper le code d'accès (*donné par le responsable sécurité*) sur toutes les touches *vertes* : le voyant *jaune* "**accès autorisé**" s'allume.
- c - Appuyer sur la touche *bleue* "**rearmement**", pour revenir à l'état de veille.
- d - Appuyer sur la touche *verte* "**C**", pour sortir du niveau d'accès.

EN CAS DE DÉRANGEMENT

- 1 - Le buzzer du CMSI MT sonne en continu.
- 2 - Le voyant *jaune* "**dérangement général**" est allumé.
- 3 - Le voyant *jaune* du dérangement concerné est allumé.
 - a - Arrêter le buzzer : en appuyant sur la touche *verte* "**arrêt signaux sonores**".
 - b - Identifier le dérangement et y remédier si possible, le CMSI revient alors en veille.
 - c - Si le dérangement ne peut être supprimé, prévenir le service de sécurité.

CONSIGNES D'EXPLOITATION

EN CAS D'ALARME FEU

- 1 - Le tableau CMSI sonne par intermittence.
- 2 - Le voyant rouge "**Information prise en compte**" s'allume.
- 3 - le ou les voyants rouges "**Position de sécurité**" correspondant aux voies déclenchées s'allument.
- 4 - Appuyer sur la touche verte "**arrêt signaux sonores**".
- 5 - Appliquer les consignes d'exploitation de Equipement de Contrôle et de signalisation.
- 6 - Réarmer le CMSI

EN CAS DE DECLENCHEMENT AUTOMATIQUE :

- Appuyer sur la touche bleue " **code d'accès** ".
- Taper le code d'accès (donné par le responsable de sécurité).
- Le voyant jaune "**accès autorisé**" s'allume.
- Appuyer sur la touche bleue " **réarmement CMSI**".
- Appuyer sur la touche bleue " **code d'accès** ".
- Le voyant jaune "**accès autorisé**" s'éteint.

DECLENCHEMENT MANUEL VOLONTAIRE :

- Appuyer sur la touche rouge "**commande manuelle**" de la voie désirée.
- Le voyant rouge de la voie concerné s'allume et le buzzer retentit en discontinu.
- Réarmer le CMSI comme l'indique le chapitre ci-dessus.

(Le voyant jaune « *dérangement général* » est allumé)

Prévenir le responsable sécurité.

CONSIGNES D'EXPLOITATION

EN CAS D'ALARME FEU

- 1 - Le tableau CMSI sonne par intermittence.
- 2 - Le voyant rouge "**Information prise en compte**" s'allume.
- 3 - le ou les voyants rouges "**Position de sécurité**" correspondant aux voies
 déclenchées s'allument.
- 4 - Appuyer sur la touche verte "**arrêt signaux sonores**".
- 5 - Effectuer un circuit de reconnaissance dans la zone en alarme afin de
 vérifier s'il y a un feu **réel** ou une **absence de feu**.

EN CAS DE FEU REEL :

- Appuyer sur la touche rouge "**EVACUATION GENERALE**".
- Le voyant rouge "évacuation générale" s'allume, les diffuseurs sonores
 sont activés pendant 5 minutes sans interruption possible.

- **APPLIQUER LES CONSIGNES D'EVACUATION DU BÂTIMENT**

EN CAS D'ABSENCE DE FEU :

- Taper le code d'accès (donné par le responsable sécurité).
- Le voyant jaune "**accès autorisé**" s'allume.
- Appuyer sur la touche bleue "**acquit processus**".
- Identifier la cause ayant provoqué le déclenchement de l'alarme feu et
 remédier au problème ayant engendré l'alarme.
- Appliquer les consignes d'exploitation de l'Equipement de Contrôle et
 de signalisation.
- Appuyer sur la touche "**réarmement CMSI**" - aller réarmer les
 Dispositifs Actionnés de Sécurité si nécessaire.
- Appuyer sur la touche "**code d'accès**" - Seul le voyant vert reste allumé.

(Le voyant jaune « *dérangement général* » est allumé)

Prévenir le responsable sécurité.

CONSIGNES D'EXPLOITATION

EN CAS D'ALARME FEU

- 1 - Le tableau CMSI sonne par intermittence.
- 2 - Le voyant rouge "**Information prise en compte**" s'allume.
- 3 - le ou les voyants rouges "**Position de sécurité**" correspondant aux voies
 déclenchées s'allument.
- 4 - Appuyer sur la touche verte "**arrêt signaux sonores**".
- 5 - Effectuer un circuit de reconnaissance dans la zone en alarme afin de
 vérifier s'il y a un feu **réel** ou une **absence de feu**.

EN CAS DE FEU REEL :

- Le voyant rouge "évacuation générale" s'allume, les diffuseurs sonores
 sont activés pendant 5 minutes sans interruption possible.

- **APPLIQUER LES CONSIGNES D'EVACUATION DU BÂTIMENT**

EN CAS D'ABSENCE DE FEU :

- Identifier la cause ayant provoqué le déclenchement de l'alarme feu et
 remédier au problème ayant engendré l'alarme.
- Appliquer les consignes d'exploitation de l'Équipement de Contrôle et
 de signalisation.
- Taper le code d'accès (donné par le responsable sécurité).
- Le voyant jaune "**accès autorisé**" s'allume.
- Appuyer sur la touche "**réarmement CMSI**" - aller réarmer les
 Dispositifs Actionnés de Sécurité si nécessaire.
- Appuyer sur la touche "**code d'accès**" - Seul le voyant vert reste allumé.

(Le voyant jaune « *dérangement général* » est allumé)

Prévenir le responsable sécurité.

CONSIGNES D'EXPLOITATION

EN CAS D'ALARME FEU

- 1 - Le tableau CMSI sonne par intermittence.
- 2 - Le voyant rouge "**FEU**" correspondant à la zone en alarme s'allume.
- 3 - Appuyer sur la touche verte "**arrêt signaux sonores**".
- 4 - Effectuer un circuit de reconnaissance dans la zone en alarme afin de
 vérifier s'il y a un feu **réel** ou une **absence de feu**.

EN CAS DE FEU REEL :

- Appuyer sur la touche rouge "**EVACUATION GENERALE**".
- Le voyant rouge "évacuation générale" s'allume, les diffuseurs sonores
 sont activés pendant 5 minutes sans interruption possible.
- Appuyer sur la touche rouge "**commande manuelle**" de la voie désirée.

- **APPLIQUER LES CONSIGNES D'EVACUATION DU BÂTIMENT**

EN CAS D'ABSENCE DE FEU :

- Taper le code d'accès (donné par le responsable sécurité).
- Le voyant jaune "**accès autorisé**" s'allume.
- Appuyer sur la touche bleue "**acquit processus**".
- Identifier la cause ayant provoqué le déclenchement de l'alarme feu et
 remédier au problème ayant engendré l'alarme.
- Appuyer sur la touche "**réarmement CMSI**" - aller réarmer les
 Dispositifs Actionnés de Sécurité si nécessaire.
- Appuyer sur la touche "**code d'accès**" - Seul le voyant vert reste allumé.

(Le voyant jaune « *dérangement général* » est allumé)

Prévenir le responsable sécurité.

CONSIGNES D'EXPLOITATION

EN CAS D'ALARME FEU

- 1 - Le tableau CMSI sonne par intermittence.
- 2 - Le voyant rouge "**FEU**" correspondant à la zone en alarme s'allume.
- 3 - Appuyer sur la touche verte "**arrêt signaux sonores**".
- 4 - Effectuer un circuit de reconnaissance dans la zone en alarme afin de
 vérifier s'il y a un feu **réel** ou une **absence de feu**.

EN CAS DE FEU REEL :

-
- Le voyant rouge "évacuation générale" s'allume, les diffuseurs sonores
 sont activés pendant 5 minutes sans interruption possible.
- Appuyer sur la touche rouge "**commande manuelle**" de la voie désirée.

- **APPLIQUER LES CONSIGNES D'EVACUATION DU BÂTIMENT**

EN CAS D'ABSENCE DE FEU :

- Identifier la cause ayant provoqué le déclenchement de l'alarme feu et
 remédier au problème ayant engendré l'alarme.
- Taper le code d'accès (donné par le responsable sécurité).
 Le voyant jaune "**accès autorisé**" s'allume.
- Appuyer sur la touche "**réarmement CMSI**" - aller réarmer les
 Dispositifs Actionnés de Sécurité si nécessaire.
- Appuyer sur la touche "**code d'accès**" - Seul le voyant vert reste allumé.

(Le voyant jaune « *dérangement général* » est allumé)

Prévenir le responsable sécurité.

CONSIGNES D'EXPLOITATION

EN CAS D'ALARME FEU

- Le tableau (BAAS Pr) sonne par intermittence.
 - Le voyant rouge « *feu* » correspondant à la zone en alarme s'allume.
- a- Appuyer sur la touche verte « **Arrêt signaux sonores** ».
- b- Effectuer un circuit de reconnaissance dans la zone en alarme, afin de vérifier s'il y a un **feu réel (1)** ou une **absence de feu (2)**.

1 – En cas de feu réel :

- c- Appuyer sur la touche rouge « **Commande d'évacuation générale** ».
- Le voyant rouge « *évacuation générale* » s'allume alors, les BAAS Sa (sirènes) sont activés pendant 5 minutes sans interruption possible.
- d- Appliquer les consignes d'évacuation du bâtiment.

2 – En cas d'absence de feu :

- c- Taper le code d'accès (donné par le responsable de sécurité).
- Le voyant jaune « *accès autorisé* » s'allume alors.
- d- Appuyer sur la touche bleue « **Acquit processus** ».
- e- Identifier la cause ayant provoqué le déclenchement de l'alarme feu puis remédier au problème ayant engendré l'alarme (remplacer les vitres ou réarmer avec la clef les Déclencheurs Manuels).
- f- Appuyer sur la touche bleue « **Code d'accès** »,
- Le voyant jaune « *accès autorisé* » s'éteint alors.
- L'opération est terminée. L'alarme feu est annulée.

A l'état de veille, seul le voyant vert est allumé.

EN CAS DE DERANGEMENT

(Le voyant jaune « *dérangement général* » est allumé.)

Prévenir le responsable sécurité.

CONSIGNES D'EXPLOITATION

EN CAS D'ALARME FEU

- Le tableau (BAAS Pr) sonne par intermittence.
- Le voyant rouge « *feu* » correspondant à la zone en alarme s'allume.
- Le voyant rouge « *évacuation générale* » s'allume, les BAAS Sa (sirènes) sont activés pendant 5 minutes sans interruption possible.

▶ Appliquer les consignes d'évacuation du bâtiment.

A l'état de veille, seul le voyant vert est allumé.

EN CAS DE DERANGEMENT

(Le voyant jaune « *dérangement général* » est allumé.)

Prévenir le responsable sécurité.

CONSIGNES D'EXPLOITATION SIMPLIFIEE

DU GENERATEUR DE FUMEEES

1) NIVEAU D'HUILE :

A chaque utilisation il est important de vérifier le niveau d'huile qui doit se situer entre

Minimum : 300

Maximum : 1000

**IMPORTANT : TOUJOURS UTILISER LE GENERATEUR EN POSITION VERTICALE
NE JAMAIS OUVRIR LE BOUCHON DU RESERVOIR D'HUILE A CHAUD
(RISQUE DE PROJECTION D'HUILE CHAUDE SOUS PRESSION)
NE JAMAIS UTILISER LES TOUCHES DE PROGRAMMATION DE GENERATEUR**

2) MISE SOUS TENSION :

S'assurer que tous les interrupteurs et leviers sont sur **OFF** (0).

Brancher l'appareil et le laisser préchauffer pendant **30 mn.** environ.

La température de l'huile s'affichera et se stabilisera à 350°C.

Le voyant vert doit être allumé.

3) RACCORDEMENT DE LA BOUTEILLE DE CO2 :

La pression de la bouteille doit se situer entre 27 et 50 bars. La remplacer si la pression est < 27 bars.

Régler la pression d'utilisation à 3 bars (30 sur le manomètre)

4) UTILISATION :

Déterminer le temps de fonctionnement (Voir correspondance R7)

Mettre l'interrupteur sur 1

Positionner le commutateur sur R7 (début du temps de fonctionnement)

EN FIN D'UTILISATION

5) NETTOYAGE AUTOMATIQUE DE LA BUSE DU GENERATEUR :

Remettre tous les interrupteurs et leviers sur **OFF** (0)

Faire 3 ou 4 appuis sur le levier du nettoyage de four pendant 10 secondes

jusqu'à ce qu'il n'y ait plus de fumées blanches.

Fermer la bouteille de CO2

Fermer l'interrupteur de pression

Laisser en fonctionnement 5 mn. avant de débrancher l'appareil.

CORRESPONDANCE ENTRE FOYER TYPE R7 & GENERATEUR DE FUMEEES :

Mousse de Polyuréthane : (Détecteur ionique / h<5m.)

Temps de fonctionnement (en minutes) = **Nombre de plaques x 2**

Exemple : 2 plaques de mousses = 4 minutes

Bûchettes de hêtre : (Détecteur optique / h<5m.)

Temps de fonctionnement (en minutes) = **Nombre de bûchettes / 2**

Exemple : 8 bûchettes de hêtre = 4 minutes

La détection doit avoir lieu avant l'expiration d'un temps équivalent au temps de fonctionnement majoré de 50%

Exemple : Temps de fonctionnement de 4 minutes = Détection avant 6 minutes